



Краткая информация

Компактный прибор приточной вентиляции со встроенным электрокалорифером, двигателем ЕС, фильтром и регулятором, DN 125

Примеры применения

Производственные помещения, Лечебное учреждение, Жилое помещение, Спортзал, Ресторан

Номер артикула

0080.0574

Технические данные

Количество ступеней вентиляции	3
Объёмный расход	500 m ³ /h
Скорость вращения	3.650 1/min
Регулируемая скорость вращения	–
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	3.124 W
I _{ном}	0,8 A
I _{ном} вентилятора	0,8 A
I _{макс}	0,9 A
I _{Макс. всего}	13,9 A
Степень защиты двигателя	IP 33
Тепловой класс	F
Переключение числа полюсов	–
Позиция	вертикальный / горизонтальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Цвет	серебряный
Вес	28,9 kg
Масса с упаковкой	30,8 kg
Класс фильтра	ISO ePM10 ≥ 50 % (M5)
Номинальный диаметр	125 mm
Ширина	403 mm
Высота	346 mm
Глубина	770 mm
Ширина с упаковкой	500 mm
Высота с упаковкой	382 mm
Глубина с упаковкой	817 mm
Теплопроизводительность	3.000 W
Упаковочный комплект	1 штук

ECR 12 EC

Ассортимент	E
GTIN (EAN)	4012799805748

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

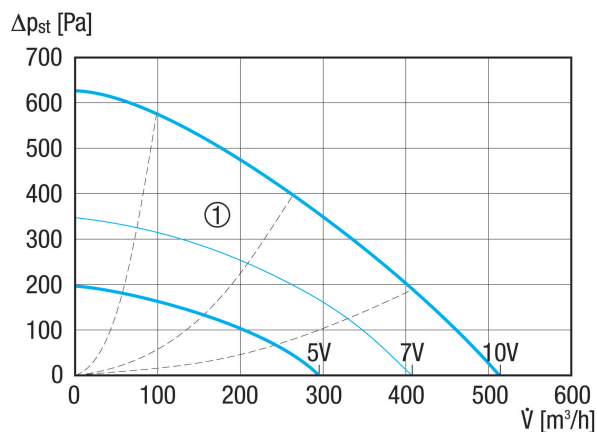
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA2} , низ-кий (dB(A))	40	57	53	50	46	46	42	35	59
L_{WA2} , сред-ний (dB(A))	39	54	50	48	44	44	40	33	57
L_{WA2} , высо-кий (dB(A))	43	52	48	50	44	43	36	29	56
L_{WA5} , низ-кий (dB(A))	38	58	58	56	58	58	52	49	65
L_{WA5} , сред-ний (dB(A))	35	55	54	53	56	55	50	49	62
L_{WA5} , высо-кий (dB(A))	42	56	55	56	57	56	51	49	64
L_{WA6} , низ-кий (dB(A))	38	58	59	57	62	63	59	52	68
L_{WA6} , сред-ний (dB(A))	37	56	55	55	60	62	58	52	66
L_{WA6} , высо-кий (dB(A))	40	52	53	62	60	61	58	52	67

L_{WA2} = Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

L_{WA5} = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L_{WA6} = Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

Характеристика



① Вспомогательные графические характеристики управляющего напряжения 5 В, 7 В и 10 В

ECR 12 EC

Габаритный чертеж [mm]

